



VOLOS FOUNDRIES
est. 1969



ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΔΥΟ ΜΟΥΦΩΝ
11,25°/22,50°/45°/90°



ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΡΔΕΥΣΗ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ - ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ - ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΞΥΠΝΑ ΥΔΡΟΜΕΤΡΑ


ΓΙΑ ΔΙΚΤΥΑ ΝΕΡΟΥ PN10/16
ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΔΥΟ ΜΟΥΦΩΝ 11,25°/22,50°/45°/90°
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΥΛΙΚΟΥ

- Ελαστική έμφραξη
- Εγκεκριμένο για χρήση σε πόσιμο νερό (ΑΣΠΙΔΑ)
- Εγκεκριμένα ελαστικά παρεμβύσματα για χρήση σε πόσιμο νερό(ΑΣΠΙΔΑ)

ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

- Σώμα : Χυτοσίδηρος ή ελατός χυτοσίδηρος (EN1563/EN1561/EN-JS 1040/EN-JL 1040)
- Ελαστικό παρέμβυσμα :EPDM

ΒΑΦΗ

- Εσωτερική και εξωτερική βαφή πάχους 250micron
- Χρώμα RAL 5005

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Τοποθέτηση σε δίκτυα πόσιμου νερού
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 50° C
- Τοποθέτηση σε σωλήνες PVC

ΕΚΔΟΣΕΙΣ

- Βασική έκδοση όπως περιγράφεται
- Με παρέμβυσμα NBR
- Ειδικά μεγέθη και κατασκευές κατόπιν ζήτησης

ΔΟΚΙΜΕΣ

- Τελική δοκιμή σύμφωνα με το EN 12266

DN	PN	ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΔΟΚΙΜΑΣΜΕΝΗ ΠΙΕΣΗ ΜΕ ΝΕΡΟ	
				ΣΤΟΝ ΚΟΡΜΟ	ΣΤΗΝ ΕΜΦΡΑΞΗ
mm	bar	bar	°C		
40..315	16	16	50	24	17.6

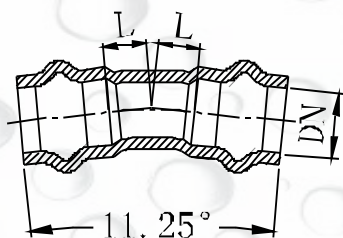
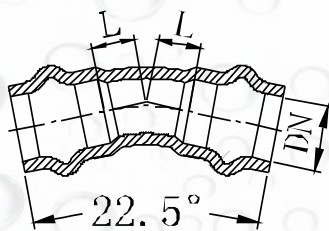
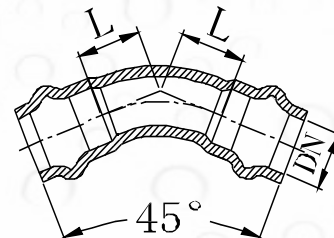
Για σωστή εγκατάσταση και ασφαλή λειτουργία , παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει τις οδηγίες εγκατάστασης και λειτουργίας.


ΓΙΑ ΔΙΚΤΥΑ ΝΕΡΟΥ PN10/16
ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΔΥΟ ΜΟΥΦΩΝ 11,25°/22,50°/45°/90°
11,25°

ΚΩΔΙΚΟΣ	DN(mm)	L(mm)	ΒΑΡΟΣ(kg)
VF.SB11.0000.0040	63	20	3.20
VF.SB11.0000.0075	75	25	3.50
VF.SB11.0000.0090	90	25	4.50
VF.SB11.0000.0110	110	30	6.00
VF.SB11.0000.0125	125	30	6.50
VF.SB11.0000.0140	140	30	8.60
VF.SB11.0000.0160	160	30	11.00
VF.SB11.0000.0180	180	30	14.90
VF.SB11.0000.0200	200	30	15.90
VF.SB11.0000.0225	225	40	23.40
VF.SB11.0000.0250	250	45	26.70
VF.SB11.0000.0280	280	50	38.00
VF.SB11.0000.0315	315	55	41.00

22,50°

ΚΩΔΙΚΟΣ	DN(mm)	L(mm)	ΒΑΡΟΣ(kg)
VF.SB22.0000.0040	40	20	2.50
VF.SB22.0000.0050	50	20	2.60
VF.SB22.0000.0063	63	20	2.70
VF.SB22.0000.0075	75	25	3.50
VF.SB22.0000.0090	90	25	4.80
VF.SB22.0000.0110	110	30	5.80
VF.SB22.0000.0125	125	30	7.10
VF.SB22.0000.0140	140	30	8.00
VF.SB22.0000.0160	160	35	10.80
VF.SB22.0000.0180	180	40	15.20
VF.SB22.0000.0200	200	40	16.40
VF.SB22.0000.0225	225	45	26.80
VF.SB22.0000.0250	250	50	29.70
VF.SB22.0000.0280	280	75	42.00
VF.SB22.0000.0315	315	85	48.35


45°

90°


ΚΩΔΙΚΟΣ	DN(mm)	L(mm)	ΒΑΡΟΣ(kg)
VF.SB45.0000.0040	40	40	2.50
VF.SB45.0000.0050	50	40	2.70
VF.SB45.0000.0063	63	40	3.10
VF.SB45.0000.0075	75	40	3.70
VF.SB45.0000.0090	90	50	5.30
VF.SB45.0000.0110	110	60	6.90
VF.SB45.0000.0125	125	65	9.20
VF.SB45.0000.0140	140	65	10.70
VF.SB45.0000.0160	160	70	13.60
VF.SB45.0000.0180	180	70	14.80
VF.SB45.0000.0200	200	70	19.00
VF.SB45.0000.0225	225	80	23.60
VF.SB45.0000.0250	250	110	34.30
VF.SB45.0000.0280	280	130	49.00
VF.SB45.0000.0315	315	135	52.90

ΚΩΔΙΚΟΣ	DN(mm)	L(mm)	ΒΑΡΟΣ(kg)
VF.SB90.0000.0040	40	40	3.00
VF.SB90.0000.0050	50	40	3.20
VF.SB90.0000.0063	63	40	3.50
VF.SB90.0000.0075	75	40	4.90
VF.SB90.0000.0090	90	50	6.40
VF.SB90.0000.0110	110	60	7.50
VF.SB90.0000.0125	125	65	10.20
VF.SB90.0000.0140	140	65	12.50
VF.SB90.0000.0160	160	70	16.80
VF.SB90.0000.0180	180	70	19.50
VF.SB90.0000.0200	200	70	26.30
VF.SB90.0000.0225	225	80	27.00
VF.SB90.0000.0250	250	110	41.00
VF.SB90.0000.0280	280	130	53.40
VF.SB90.0000.0315	315	135	58.50

Οι διαστάσεις και τα μεγέθη μπορούν να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

Απαγορεύεται η μερική ή ολική αναπαραγωγή του παρόντος χωρίς την έγγραφη εξουσιοδότησή μας.



ΒΟΛΟΣ ΧΥΤΗΡΙΑ

ΥΙΟΙ Ε. ΠΛΑΣΤΑΡΑ Ο.Ε.

Θέση Ζαχάρι Διμηνίου

Βόλος, Ελλάδα, 38500

ΤΗΛ: +302421078039

ΦΑΞ: +302421009014

email: info@plastaras.gr
website: www.plastaras.gr
www.volosfoundries.com



VOLOS FOUNDRIES
est. 1969

YEARS
50

OF EXPERIENCE IN
WATER TREATMENT